


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			Skala: 1:500
ID Zgłoszenia pracy geodezyjnej:			AGK.6640.160.2022
Wykonawca:			<div></div> <div>EXIGEO Gallusa 12 40-594 Katowice tel. 519 866 936</div>
Miejscowość			Bytom
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	246201_1	
	nazwa	m. Bytom	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	246201_1.0002	
	nazwa	Bytom	
Działka(l) ewidencyjny(e)			80, 189/9
Arkusz mapy zasadniczej			6.131.29.02
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/6	
	wysokościowy	PL-EVRF2007-NH	
Data wykonania			28.03.2022
Kierownik prac			Krzysztof Krakowski, upr. 21586
Nie wyklucza się w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji			
Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości bliższej lub równej niż 4,00m oraz innych obiektów budowlanych w odległości bliższej lub równej 3,00m od granic nieruchomości			
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji.			
Na obszarze opracowania występuje Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego			

- Legenda:
- zakres aktualizacji
 - granice ewidencyjne
 - - - użytki gruntowe
 - wodociąg
 - energetyka
 - kanalizacja
 - gaz
 - telekomunikacja
 - linia rozgraniczająca MPZP
 - Granice terenów objętych strefą badań archeologicznych WI
 - Granice terenów objętych strefą "A" ścisłej ochrony konserwatorskiej

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	AGK.6640.160.2022
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie:	Prezydent Miasta Bytomia
Wykonawca prac geodezyjnych:	EXIGEO Dominik Nowak Gallusa 12, 40-594 Katowice
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 2022-04-20
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Krzysztof Krakowski, 21586
Data i podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. 2022-04-21



LEGENDA rury:

RO-G rura ochronna na gazociągu w miejscu kolizji

- RO-G-1 D250 PE100 SDR17,6 L=17,5 m
RO-G-2 D250 PE100 SDR17,6 L=3,5 m
RO-G-3 D250 PE100 SDR17,6 L=3,5 m
RO-G-4 D250 PE100 SDR17,6 L=3,5 m
RO-G-5 D250 PE100 SDR17,6 L=2,3 m

LEGENDA

- Zasilanie projektowane przyłącze ciepłownicze
— Powrót
W miejsce włączenia
Z1 załamania
F1= miejsce fazowania spoin
SZ zawory odcinające w studni zaworowej D600
— zakres inwestycji

Wykonawca:		Inwestor:		PROJEKTOWAŁ:		PODPIS		NR UPRAWNIEN	
				mgr Inż. Tomasz Szczerba				SLK3914/PWOS/12	
GT PROFIL S.C. ul. Mickiewicza 10D/15 43-170 Łaziska Górne NIP 635-184-92-38		Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Wrocławska 122 41-902 Bytom		OPRACOWAŁ: Inż. Daniel Skrzyp		PODPIS		NR UPRAWNIEN	
				OPRACOWAŁ: mgr inż. Dawid Fityka		PODPIS		NR UPRAWNIEN	
				OPRACOWAŁ:		PODPIS		NR UPRAWNIEN	
TYTUŁ ZADANIA									
PRZYŁĄCZA SIECI CIEPŁOWNICZEJ - MODERNIZACJA SYSTEMU OGRZEWANIA BUDYNKU PRZY UL. KORFANTEGO 8, 8a									
W BYTOMIU W RAMACH ZADANIA: Z6A.20, Z6B.20 "Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Korfańtego 8, 8a w Bytomiu."									
ADRES OBIEKTU Bytom ul. Wojciecha Korfańtego dz. nr 80, 189/9.			TYTUŁ ZADANIA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE						
BRANŻA SANITARNA	REWIZJA 02	DATA 04.2022r.	FAZA PB	ARKUSZ 420x297 A3	SKALA 1:500	NR. RYSUNKU 01.			